

Sony Corporation se complace en nominar al Sr. Tatsuya Igarashi a la Junta Asesora del W3C.

El Sr. Igarashi es investigador sénior en el centro de I + D de Sony en Tokio. Su carrera en el W3C comenzó en 2011, cuando se unió al "Grupo de Interés de Web y TV" trabajando en tecnología de medios en la Web. Actualmente es copresidente del exitoso "Media Entertainment Interest Group". Durante los últimos diez años, ha sido representante de Sony en el Comité Asesor del W3C, para apoyar toda la actividad del W3C de los participantes de Sony. Además de su participación en el W3C, ha contribuido a muchas actividades de estandarización en redes domésticas, IPTV y transmisión, como 1394TA, UPnP, DLNA, Open IPTV Forum, HbbTV, ATSC 3.0 y otros. También tiene experiencia en la fundación y el gobierno de foros liderados por la industria.

Sony respalda al Sr. Igarashi como miembro de la Junta Asesora del W3C y confirma que puede contribuir con la experiencia necesaria para apoyar a los miembros del W3C y la comunidad web.

La declaración del Sr. Igarashi es la siguiente:

Mi primer encuentro con la Web fue en 1994. En Sony, yo era un joven ingeniero de software que había estado trabajando en sistemas multimedia utilizando CD-ROM y MiniDiscs. Habíamos investigado las tecnologías de hipervínculos e hipermedia utilizando medios de almacenamiento. Recuerdo que me sorprendió mucho la aparición del primer navegador NCSA Mosaic que permitió a las personas explorar información en Internet. En 1995, comencé un nuevo proyecto de I + D para desarrollar un terminal de TV por Internet con un navegador compatible con HTML 2.0, y dirigí el equipo de desarrollo en un proveedor de servicios de Internet que era una empresa subsidiaria de Sony. En ese momento, nuestro esfuerzo por enviar un dispositivo en particular al mercado no estaba yendo tan bien, pero de esa experiencia aprendí mucho sobre la Web en sí. Desde entonces, he trabajado en IPTV y estándares de transmisión que incorporan tecnologías web. Hace dos años, comencé a investigar sobre tecnologías Blockchain para hacer que la Web sea más confiable y descentralizada. Soy un verdadero creyente en la Web.

Si soy elegido para el Consejo Asesor del W3C, de acuerdo con las prioridades AB / 2020, estoy especialmente interesado en apoyar las siguientes actividades:

- El W3C continúa liderando la Web: la transición exitosa a una 'Entidad Legal de W3C' es crucial para que W3C avance. La mejora del proceso 'W3C 2020' es importante para garantizar que las recomendaciones del W3C se actualicen continuamente, mientras se revisan y progresan ampliamente con decisiones basadas en el consenso. En cooperación con los otros miembros de AB, me gustaría asesorar y apoyar al W3C para un futuro de éxito.
- El W3C promueve la participación diversa: las personas de diversas culturas y entornos, con aspectos no solo de países / regiones sino de industrias, deben

incluirse en el desarrollo de los estándares del W3C, en el espíritu de 'One Web'. Me gustaría acelerar la discusión en curso sobre la 'Globalización del W3C' para ayudar a superar las barreras del idioma. Además, alentaría una mayor participación de diversos sectores industriales; por ejemplo, medios, entretenimiento, publicaciones, finanzas, telecomunicaciones, donde existen diferentes antecedentes técnicos y estilos de estandarización de la industria de TI. Tomaría la iniciativa de involucrar a las generaciones más jóvenes en el W3C para la sostenibilidad.

- El W3C explora la evolución de la Web: la misión del W3C es llevar la World Wide Web a su máximo potencial. Creo que 'Estrategia W3C' e 'Incubación en W3C' podrían facilitar la exploración de la evolución. Como tengo algunos conocimientos técnicos sobre la Web, contribuiría a los temas de discusión desde la perspectiva de los ingenieros de software web, desarrolladores de aplicaciones web e investigadores de tecnología web.

No soy un hablante nativo de inglés; Sin embargo, durante 20 años he tenido buenas experiencias en mis actividades de estandarización internacional, gracias a mis amigos en el mundo. Espero comunicarme y cooperar con más personas en el W3C. Agradecería su apoyo en la elección de AB.